

„KLASSIK“ - „KERA-BIBER“

- Največja širina uporabe
- Za strešne površine v naravnost klasični lepoti
- Vitka, nevsiljiva, vendar hkrati nenavadno elegantna oblika
- Plemenite engobe
- Optično se zliva s strešnimi pokrajinami
- Konstrukciji daje občutek popolnosti



Opis

V naši proizvodni liniji »BOBROVCEV KERA« (»KERA-BIBER«) nastaja z zanesljivim »FAKTORJEM VISOKE ŽGANJA« enakomerna, žlahtna površina ter popolnoma obarvan strešnik. Ta glineni strešnik v klasični okrogli obliki je predstavljen v njegovi najljubši obliki za preproste in hkrati nenavadne strešne površine v klasični lepoti.

Tehnični podatki

Velikost:	ca. 180 x 380 x 12 mm		
	min. ca.	povprečno ca.	maks. ca.
Pokrivna širina:	- mm	180 mm	- mm
Pokrivna dolžina:	145 mm	- mm	165 mm
	maks. ca.	povprečno ca.	min. ca.
Potreba strešnikov:	38,3 kosov/m ²	36,0 kosov/m ²	33,6 kosov/m ²
Teža:	ca. 1,50 kg/kos	ca. 54,0 kg/m ²	
Mini paket: 8 Kosov		Paleta: 528 Kosov	

Slemenjak	kosov/tm	LQ z začetnim zračnim strešnikom	Vrednosti LAF v mm							
			DN	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
BZ	3	ca. 110 cm ²	LAF	75	75	75	75	75	75	75
BM	3	ca. 110 cm ²	LAF	75	70	65	65	60	60	55
BG	3	ca. 110 cm ²	LAF	75	75	75	75	75	75	70
BL	3	ca. 110 cm ²	LAF	80	80	80	-	-	-	-
BMK	3	ca. 110 cm ²	LAF	60	60	55	55	50	50	45

BMZ	2,7	ca. 110 cm ²	LAF	75	75	75	75	75	75	70
-----	-----	-------------------------	-----	----	----	----	----	----	----	----

LAF = razmik letev k sečišču

slemena

Mere veljajo za letve 30/50.

Pri letvah 40/60 je možno dobiti mere

LAF na povpraševanje pri CREATON-

u.

Potreba - pokrivna dolžina

Krajniki

ca. 3,3 kosov/tm

Potreba - pokrivna širina

Kapni strešnik, priključni zračni slemenjak, enokapni strešnik

ca. 5,55 Kosov/tm

CREATON AG
Dillinger Str. 60
86637 Wertingen

17.04.2012, 21:42

Tel.: +49(0)8272/86-0
Fax: +49(0)8272/86-500